

**PCW**

45 Boulevard Marcel PAGNOL
06130 GRASSE - FRANCE
Tel : +33 (0)4 92 42 35 00 Fax: +33 (0)4 92 42 35 19
Site : www.pcwfrance.com Mail : info@pcwfrance.com

Fiche Technique**ELEMI ESSENCE**

Fournisseur PCW

Référence : ELEMI ESSENCE

1 - DONNEES TECHNIQUES

<i>I.N.C.I. :</i>	Canarium Luzonicum Gum Oil
<i>Origine MP :</i>	100% Naturelle (source Végétale)
<i>Nom botanique :</i>	Canarium luzonicum Miq. syn. Canarium commune Willd.
<i>Description :</i>	Huile essentielle obtenue par hydrodistillation de la gomme d'élémi, exsudation du Canarium luzonicum Miq. et autres espèces assimilées.
<i>Utilisation de la substance / mélange :</i>	Usage industriel seulement
<i>Application :</i>	Fragrances / Cosmétiques / Arômes
<i>Origine géographique :</i>	Philippines
<i>Solubilité dans l'eau :</i>	Non
<i>Description :</i>	100% pure et naturelle
<i>Taux d'utilisation max. recom. :</i>	-
<i>Ref article :</i>	ELES-1

1.1 - DONNEES ANALYTIQUES

<i>Aspect :</i>	Liquide
<i>Couleur :</i>	Incolore à jaune pâle
<i>Odeur :</i>	Terpénique, épicé, citronné, zesté, encens
<i>Densité 20/20°C :</i>	[0.861 ; 0.881]
<i>Indice de réfraction n (20/D) :</i>	[1.469 ; 1.489]
<i>Pouvoir rotatoire en ° :</i>	[+44° ; +85°]
<i>Indice d'acide :</i>	-
<i>Point éclair en °C (coupelle fermée) :</i>	53
<i>Point d'ébullition en °C :</i>	150 (est.)
<i>Taux peroxides mmol/l :</i>	-
<i>Constituant(s) :</i>	Principaux : Limonene, alpha-phelandrène, élémol

2 - DONNEES REGLEMENTAIRES COSMETIQUES

<i>Statut kosher :</i>	-
<i>Statut Halal :</i>	-
<i>CAS N° :</i>	8023-89-0 ; 9000-75-3

ELEMI ESSENCE

<i>AFNOR / ISO :</i>	NF ISO 10624
<i>Reg. 1223/2009 & mod. :</i>	Voir certificat
<i>Allergènes SCCNFP List :</i>	Voir certificat
<i>IFRA :</i>	Restreint (50th Am.)
<i>CMR (Reg. 1223/2009/CE) :</i>	Voir certificat
<i>Tests animaux :</i>	Ce produit n'a pas été testé sur les animaux

2.1 - DONNEES REGLEMENTAIRES AROMES

<i>Organismes Génétiquement Modifiés (OGM) :</i>	Ne provient pas / ne contient pas d'OGM
<i>Allergènes alimentaires (Reg. 1169/2011 / CE) :</i>	Voir certificat
<i>Statut légal (Reg. 1334/2008/CE) :</i>	Préparation aromatisante
<i>Encéphalopathie Spongiforme Bovine (ESB) :</i>	Pas de risque d' ESB ou d'EST puisque aucune matière d'origine animale n'est utilisée dans les différents stades du procédé de fabrication.
<i>Vegan :</i>	Oui

4 - TRANSPORT - MANIPULATION - STOCKAGE

<i>Durée de conservation :</i>	12 mois, gardé selon les conditions de stockage.
<i>Code douanier :</i>	3301 29 41 00
<i>Tunnel codes ADR :</i>	D/E

4.1 - STOCKAGE

Stockage : Stocker dans un local sec et dans son emballage d'origine, bien rempli, fermé hermétiquement, à l'abri de l'air, de l'humidité et de la lumière.

Transport :

<i>Transport par route ADR/RID :</i>	1197 EXTRAITS, LIQUIDE, 3, III
<i>Transport Maritime IMDG :</i>	1197 EXTRAITS, LIQUIDE, 3, III
<i>Polluant Marin :</i>	Oui
<i>Transport Aerien IATA :</i>	1197 EXTRAITS, LIQUIDE, 3, III

ELEMI ESSENCE

LEGISLATION :

LIS / DSL (Canada) : Listé
EPA N° : Listé
COE (Council of Europe) : 104n
KECI : Non listé
EINECS (EU) : 232-557-2 ; 307-636-0
FEMA : 2408
FDA : 172.510
AICS (Australian Invent. Chem. Subs.) : Listé
RIFM - ID N° : 589-K2.12
ISHL (Japan) : Non listé
JECFA n° : Non listé
FLAVIS : Non listé
NDSL/LES (Canada - Non-domestic Substances List) : Non listé
ENCS (Japan) n° : Non listé
IECSC (China) : Listé
PICCS (Philippines) : Listé
TSCA (Toxic Substances Control Act - USA) : Listé
NEPA (China) : CB7418923
NZIoC (New Zealand) : Approved
C.A.S : 8023-89-0 9000-75-3 97675-63-3

Étiquetage :



AH1 Danger par aspiration 1
EHA1 Dangers pour le milieu aquatique - aiguë 1
EHC1 Dangers pour le milieu aquatique - chronique 1



FL3 Liquides inflammables 3



REP2 Toxicité pour la reproduction 2
SC12 Corrosion cutanée / Irritation cutanée 2
SS1 Sensibilisation cutanée 1



H226 - Liquide et vapeurs inflammables
H304 - Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires
H315 - Provoque une irritation cutanée
H317 - Peut provoquer une allergie cutanée
H361 - Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus (indiquer l'effet s'il est connu) (indiquer la voie d'exposition s'il est formellement prouvé qu'aucune autre voie d'exposition ne conduit au même danger)
H400 - Très toxique pour les organismes aquatiques
H410 - Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

P210 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P261 - Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/vapeurs/aérosols.

P272 - Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

P280 - Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301+P310+P331 - En cas d'ingestion: appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas faire vomir.

P303+P361+P353 - EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau [ou se doucher].

P308+P313 - En cas d'exposition prouvée ou suspectée : consulter un médecin.

P333+P313 - En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

P362+P364 - Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

P501 - Éliminer le contenu/recipient conformément à la Réglementation locale / régionale / nationale / internationale.